Index of Claims

Application/Control No
------------------------

10/661,493

Examiner

Loren C. Edwards

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TSURUTA, YUUICHIROU

Art Unit

3748

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
]	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

Cla	im	Date								
Final	Original	11/8/06	3/1/07	20/6/2						
	1	1	1	1			•			
		1	-	-						
	3 4	1	7	V					·	
		1	1	1						
	5 6	1	1	1						
	6	1	1	1						
	7	1	1	1						
	8	1	0	1						
	9	1	1	1	ļ			٠	_	-
	10	1	1	1	<u> </u>					
	11	1	7	1	<del> </del>					
	12	1	1	1						
	14	1	1	1		-			$\vdash$	
	10 11 12 13 14 15	1	1	1						
	16	1	1	V						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16 17	1	1	1						
	18	1	0	1						
	19	1		V						
	20	1	V	V						
	21									
	22		<u> </u>							
	23									
	24				ļ					
.,	25			<u> </u>	<u> </u>					
	26		ļ	ļ <u>.</u>	<u> </u>					_
	27			ļ	ļ	<u> </u>				
	28		ļ							
	29 30		<del> </del> —	<del> </del>	<del> </del> —	_			<b> </b>	
	31	<del> </del>		-					<del> </del> -	
,	32	-	_	╢	<del> </del> —	<u> </u>	<b></b>			
•	33	<u> </u>			_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	34	· -		<u> </u>	-					·
	35	1		<del> </del>						
	36									
	37									
	38									
	39		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
	40						<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	
	41					ļ			<del> </del> —	
	42			-	<del> </del> -	<del> </del>				
	43	-	<u> </u>		<del> </del>	ļ				-
	44	-								
	46		-		<del> </del> -					<u> </u>
	47	-	-	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del> —	-		<b> </b> -
	48	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>		
	49			<del>                                     </del>	$\dagger$	I	<del> </del>		<u> </u>	<del>                                     </del>
	50		<b></b>	1					<del>                                     </del>	
	<u>.                                      </u>			٠	4	<u> </u>		<u> </u>		

Cla	aim	Date								
<del> </del>	Original									
Final	igi									
"-	ŏ									
<u></u>	51									
	52									. ]
	53									
	54		-							$\neg$
	55								-	$\dashv$
	56		_	,						
<u> </u>	-								_	-
	57						,			$\square$
	58					_				
	59									
	60									
	61									
	62									$\Box$
· · · ·	63									$\dashv$
	64						$\vdash$			$\vdash$
	65			-		_			—	$\vdash$
ļ	60			_						
	66	<u> </u>						<u> </u>		
	67									
	68									
	69									
	70									
	71					-				
	72		<u> </u>					_		
	73									
<u> </u>	74	<del>                                     </del>						_		
-	75		—		_			_		$\vdash$
<u></u>	70	_						_		-
	76			<u> </u>	_	_				
	77	ļ					_			
	78									
Ĺ	79									
	80									
	81									
	82	$\vdash$								
	83	<del>                                     </del>	<b>-</b>	<del>                                     </del>	$\vdash$					
	84		_	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	<b></b>		
	85	-		$\vdash$	ļ			$\vdash$		
	<del></del>	<del> </del>	ļ	-			<del> </del>			$\mid - \mid$
	86	<u> </u>	ļ	-	ļ		<b> </b>		<u> </u>	
	87		ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	88		ļ	_			<u> </u>			
	89									
	90		L							
	91	·								
	92		ļ							
	93	<del>                                     </del>		T	<u> </u>					
	94	<del> </del>		<del> </del>		<del> </del>	-			
	·	<del> </del> —					-		—	
	95				<del> </del>	—	_			
	96	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ		
	97	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>			
	98									
	99									
	100	1		1			<u> </u>	<u> </u>	Г	<u> </u>

101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124	
102   103     104   105     106   107     108   109     110   111     112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     123   124	
105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	
105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	
105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	
106   107     108   109     110   111     112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     123   124	
108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124	
115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	
115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	
115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	
115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	
115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	
115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	-
115     116     117     118     119     120     121     122     123     124	1 1
116   117   118   119   120   121   122   123   124	
118   119   120   121   122   123   124	-
118   119   120   121   122   123   124	
121	
121	
121	_
122	1
123	1
405	
.   125	
126	
127	
128	
129	
130	
131	
132	
133	
134	
136	-
137	1
138	
139	-
140	
141	
142	
143	
144	
145	
146	
147	_
148	1
149	
150	